cheero de cheero

取扱説明書

cheero Grip

型番 CHE-035

1. 製品説明 LEDインジケーター ●製品仕様 Micro USB入力口 型番: CHE-035 cheero Grip 寸法(mm): 101(W)×47(D)×25(H) 重量: 130g 残容量インジケーター 入力: 5V/1A MicroUSB USB 1A出力口 出力: USB1 5V/1A USB2 5V/2.1A 電源ボタン LEDライト 内臓電量 : 3.7V 5,200mAh USB 2.1A出力口 (リチウム・イオンバッテリー) 各種保護機能:過充電(電圧/電流)時、過放電 ●付属品 (電圧/電流)時、短絡化(ショート)時、発熱時 充電用USBケーブル 自動停止機能. ① Apple Dock ② microUSB

2. 対応機種



※iPhone5やiPad miniへの充電は、iPhone5及び、iPad mini付属のケーブルと一緒にご使用願います

3. 本体(cheero Grip)の充電方法

付属の充電用ケーブルのmicroUSB側をcheero Grip本体の「Micro USB入力口」に接続してください。USB側をパソコンやUSB-ACアダプタに接続すると残容量インジケーターが点滅し、充電を開始します。4つ全てのLED が点灯状態になると充電完了です。

★本体充電時間: 5~6時間 (1A ACアダプタ使用の場合) (※初回は本体充電に時間がかかる場合がございます) ★cheero Grip本体の充電中はデバイスへの充電はお控え下さい。 ★本体充電完了後は、本体から充電用ケーブルを外してください。 ★長期間使用しない場合は、バッテリーが自然放電します。バッテリーの劣化等を防ぐために、長期間使用しない場合でも3ヶ月に1度はcheero Grip本体の充電を行って下さい。

4. 電池残量の確認

●電源ボタンを押すと、残容量インジケーターのLEDランプが点灯し、バッテリー残量の確認が可能です。 ●4つ全てのLED点灯状態がフル充電を表します。 ●電源ボタンを押してもLEDが点灯しない場合は本体の電池が消耗していますので、本体を充電してください。 ●LED1つの点灯/点滅が充電残量わずかを表します。その状態でデバイスへの充電を開始し

ても、1分程で充電が切れる場合がございますので、その場合は本体の充電を行ってください。

「 5. 使用方法 (携帯電話・スマートフォン、その他デバイスの充電)

付属の充電用ケーブルのmicroUSBコネクタまたはAppleコネクタを充電したいデバイスに接続し、同ケーブルのUSBコネクタをcheero Grip本体の「USB 1A出力口」又は「USB 2.1A出力口」に差して下さい。電源ボタンを押すと、充電が始まります。

- ★「USB 1A 出力口」及び「USB 2.1A出力口」の同時使用で2台同時充電が可能ですが、その場合、もう 1本の充電ケーブルをお客様にてご用意願います。
- ★充電される機種によっては、電源ボタンを押してから充電開始まで1分程度かかる場合がございます。 ※iPad充電の場合、iPad付属のケーブルを使用し2.1A口から充電すると充電時間が短縮されます。 ※残容量インジケーターの点灯が1つの場合、残容量が5%を下回る場合がございます。その場合、電子機器の充電開始しても、1分程度で切れますので、ご注意願います。
- ★電池残容量が5%を下回ると、電子機器への充電はできなくなりますが、電池が完全に消耗するまでは、LEDライト(緊急用)の使用が可能です。
- ★LEDライトのON/OFFは、電源ボタンの長押し(3秒)で行えます。

6. スマートフォン等への充電ができない/途切れる場合

- ①充電器本体の残量不足(電源ボタン押すとLEDが1つ点灯/点滅 又は LEDが点灯しない)
- cheero Grip本体の充電が必要
- ②電源ボタンを押しましたか。
- ③スマートフォンの機種によっては、電源OFF時、充電開始までに時間がかかる場合が でざいます。(1分程)
- ④スマートフォンへの充電が途切れる場合は、 <1>プラグがしっかりと挿し込まれているか確認してください。 <2> 固定した状態で充電してください。
- ⑤スマートフォン付属のケーブルをご使用ください。

7. お問い合わせ

製品に不具合がございました場合等は、不具合内容、購入店舗(Amazon/楽天市場/cheero.net等)、注文番号の3点を、下記宛先までメールにてご連絡ください。

お問合せ先:love@cheero.jp

★新商品や、キャンペーン情報は、Facebookページにて、随時公開しております★ www.facebook.com/cheeromart